



# Corotop®



## FOLIE I AKCESORIA DACHOWE

HYDROIZOLACJE / FOLIE PAROSZCZELNE I PAROPRZEPUSZCZALNE



### ZALETY

Corotop to system wysokiej jakości materiałów dachowych służących do hydroizolacji i efektywnej wentylacji dachów skośnych. W ofercie znajdują się trójwarstwowe, wysokoparoprzepuszczalne membrany dachowe w dowolnych gramaturach, paroizolacje, wiatroizolacje, różne warianty taśm kalenicowych, kominowych,

elementy okapu, kosza, komunikacja dachowa, okna dachowe, wylazy i ochrona przeciwnieogowa. Wszystkie produkty posiadają wymagane w świetle prawa budowlanego atesty, aprobaty i certyfikaty CE.

Marka Corotop to nie tylko wysokiej jakości produkty, to także wysokiej jakości serwis sprzedażowy i posprzedażowy, aktywny marketing, doradztwo techniczne. Idea marki to

wysoka jakość produktów i przede wszystkim zadowolenie klientów.

### CHARAKTERYSTYKA

**Produkty:** wysokoparoprzepuszczalne membrany dachowe, wiatro- i paraizolacje, taśmy kalenicowe, taśmy kominowe, komunikacja dachowa, ochrona przeciwnieogowa.

NAZWA	GRAMATURA [g/m <sup>2</sup> ]	WSPÓŁCZYNNIK S <sub>0</sub> [m]	ODPORNOŚĆ NA PROMIENIOWANIE UV	WYMIARY ROLKI	ZASTOSOWANIE
Corotop Light	110	0,02	3 m-ce	1,5 m / 50 mb = 75 m <sup>2</sup>	membrana do dachów skośnych
Corotop Classic	120				membrana do dachów skośnych
Corotop Strong	150				membrana do dachów skośnych
Corotop Red Strong	180				membrana do dachów skośnych
Corotop Ultra	210				membrana do dachów skośnych
Corotop Power	230	0,03			membrana do dachów skośnych
Corotop Force Protect	235	> 0,05			membrana do dachów skośnych
Corovin	100	0,01	-		wiatroizolacja do ścian
Corotop Active Control	98	15	-		aktywna paroizolacja

Corotop

ul. Ozimska 2a, 46-053 Chrząstowice

tel. 77 400 50 40, 801 680 124 (infolinia), faks 77 400 50 45, www.corotop.com.pl, e-mail: info@corotop.com.pl

informatorbudownictwa.pl



**Corotop Light 110.** Produkt trójwarstwowy o wysokiej paroprzepuszczalności, przeznaczony do stosowania w budownictwie jako wstępne krycie do dachów spadzistych, ocieplonych. Dzięki wykorzystaniu do produkcji filmu funkcyjnego produkt posiada wysoki parametr wodozuszczalności, co powoduje iż jest odporny na działanie wody i wilgoci dając możliwość prac montażowych w każdych warunkach atmosferycznych. **Gramatura:** 110 g/m<sup>2</sup>/S<sub>g</sub> = 0,02 m. **Rozmiar rolki:** 1,5 m / 50 mb.



**Corotop Classic 120.** Trójwarstwowa membrana dachowa o wysokiej paroprzepuszczalności przeznaczona do stosowania w budownictwie jako wstępne krycie do dachów spadzistych, ocieplonych. Wykorzystanie najnowszej myśli technicznej i bardzo wydajnej technologii pozwoliło na zaproponowanie produktu bardzo wysokiej jakości w przystępnej i atrakcyjnej cenie. **Gramatura:** 120 g/m<sup>2</sup>/S<sub>g</sub> = 0,02 m. **Rozmiar rolki:** 1,5 m / 50 mb.



**Corotop Strong 150.** Wysokoparoprzepuszczalna, trójwarstwowa membrana dachowa o podwyższonych parametrach wytrzymałościowych stosowana do dachów o pełnym i niepełnym deskowaniu, jak i konstrukcji, gdzie membrana układana jest bezpośrednio na krokiew. **Gramatura:** 150 g/m<sup>2</sup>/S<sub>g</sub> = 0,02 m. **Rozmiar rolki:** 1,5 m / 50 mb.



**Corotop Red Strong 180.** Wzmocniona membrana o charakterystycznym czerwonym kolorze. Jest to bardzo wytrzymała, trójwarstwowa i wysokoparoprzepuszczalny produkt do stosowania jako wstępne krycie dachów skośnych, szczególnie polecany na konstrukcje z pełnym deskowaniem. **Gramatura:** 180 g/m<sup>2</sup>/S<sub>g</sub> = 0,02 m. **Rozmiar rolki:** 1,5 m / 50 mb.



**Corotop Ultra 210.** Bardzo mocna i wytrzymała, wysokoparoprzepuszczalna membrana dachowa do stosowania na dachach skośnych, szczególnie polecana na konstrukcje z pełnym deskowaniem. Wysoka odporność na uszkodzenia mechaniczne znacznie podnosi komfort montażu i gwarantuje trwałość produktu. **Gramatura:** 210 g/m<sup>2</sup>/S<sub>g</sub> = 0,02 m. **Rozmiar rolki:** 1,5 m / 50 mb.



**Corotop Power 230.** Trójwarstwowa, wysokoparoprzepuszczalna membrana na bazie polipropylenu, przeznaczona na wszystkie rodzaje dachów skośnych. Posiada ponadprzeciętne parametry, w szczególności bezkonkurencyjną odporność na uszkodzenia mechaniczne, co gwarantuje niezwykle komfort przy montażu i pewność jej trwałości na dachu. **Gramatura:** 230 g/m<sup>2</sup>/S<sub>g</sub> = 0,02 m. **Rozmiar rolki:** 1,5 m / 50 mb.



**Corotop Force Protect 235.** Niezwykle wytrzymała, pięciowarstwowa membrana dachowa wykonana z polipropylenu. Dzięki dodaniu siatki wzmacniającej oraz włókniny dystansowej produkt charakteryzuje się bardzo wysokimi parametrami wytrzymałościowymi, przy jednoczesnym zachowaniu odpowiedniej elastyczności wpływającej w znaczny sposób na komfort jej montażu. **Gramatura:** 235 g/m<sup>2</sup>/S<sub>g</sub> > 0,05 m. **Rozmiar rolki:** 1,5 m / 50 mb.



**Corotop Active-Control 98.** Inteligentna paroizolacja do stosowania na wewnętrznej stronie systemu dachowego od strony poddasza. W aktywny sposób chroni termoizolację przed napływem pary wodnej z wnętrza domu. Nadwyżki pary wodnej przepuszcza na zewnątrz, eliminując efekt „torby foliowej”. Do zastosowania z wysokoparoprzepuszczalną membraną dachową zastosowaną jako wstępne krycie dachu. **Gramatura:** 98 g/m<sup>2</sup>/S<sub>g</sub> = 15 m. **Rozmiar rolki:** 1,5 m / 50 mb.



**Corotop Corovin 100.** Membrana wiatroizolacyjna o wysokiej paroprzepuszczalności, dzięki czemu umożliwia swobodną dyfuzję pary wodnej. Chroni przed niekontrolowanym przepływem powietrza z zewnątrz oraz chroni termoizolację przed wyrwyaniem włókien, zakurzeniem, wilgocią (atmosferyczną i kumulacyjną). Zawilgoceniu ścian, obniżaniu się parametrów cieplnych budynku. **Gramatura:** 100 g/m<sup>2</sup>. **Rozmiar rolki:** 1,5 m / 50 mb.